



AKADEMISK BOLDKLUB

AB - EN KLUB FOR LIVET

Fodbold - Cricket - Tennis - Håndbold

Anno 2019 - samfundsansvarlig idrætsklub der bygger på glæden for idræt og med plads til mangfoldighed (elite, talent og bredde)

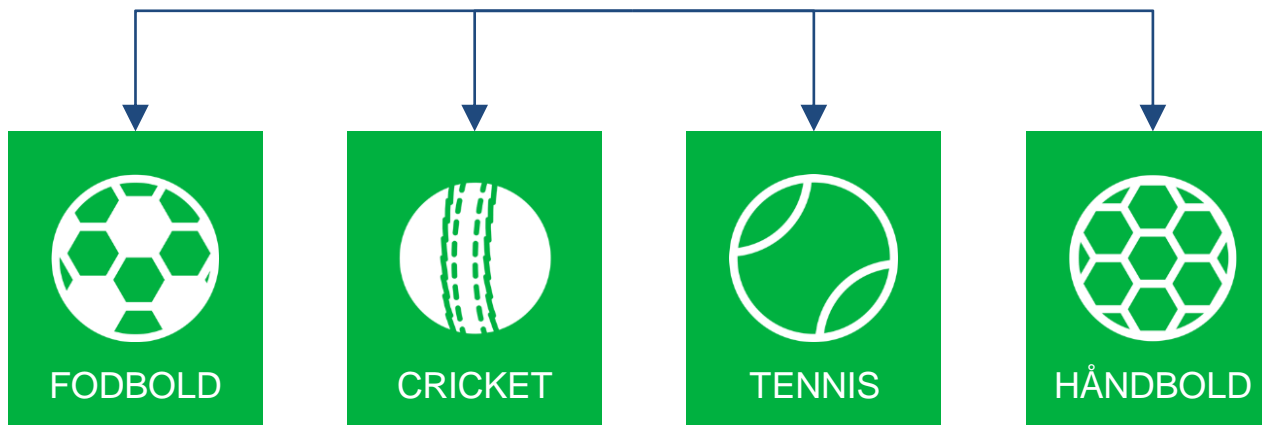


Agenda

- AB anno 2019 – organisation og aktiver
- LED belysning på parkeringspladsen og udendørstennisbaner



Ønsker til: Fremtidige projekter på AB



Renovering og ombygning af omklædningsfaciliteter på AB

- Nye og tidssvarende omklædningsrum for medlemmer og besøgende – ca. 1.300.000,-
- Nye omklædningsfaciliteter for U17 og U19 iht. DBU's krav til licensklubber – ca. 1.800.000,-

LED belysning

- Belysning på parkeringsområdet / LED belysning på tennisbanerne – ca. 545.000,-

Tilskuerpladser ved bane 1

- Tribune på opvisningsbanen – Bane 1 udendørs – ca. 1.500.000,-



LED belysning på udendørstennisbaner

En investering i nye LED lamper har følgende overordnede fordele:

- En større besparelse på budgettet
- Mindre CO2 udledning
- Længere udendørssæson og mere aktivitet på anlægget
- Bygger videre på AB's grønne profil



LED lamper på tennisbane 3 og 5

Hvorfor?

- Flere medlemmer kan benytte udendørsfaciliteterne
- Forlænger udendørssæsonen med minimum 3-4 uger
- Mindre pres på indendørskapaciteten

Pris inkl. installation

183.072 kr.

ROI

3,05 år

Elforbrug og besparelse årligt

- | | |
|----------------------------------|------------|
| - Forbrug på nuværende lyskilder | 40.000 kWh |
| - Forbrug med ECO-power LED | 6.400 kWh |
| - Besparelse i procent | 84 % |



LED lamper på bane 5 og 6

CO2 Udledning årligt:

- CO2 udledning ved eksisterende lyskilder 24.400 kg.
- CO2 udledning med LED lyskilder 3.904 kg.
- Besparelse CO2 udledning årligt 84%